Cliente:	Projeto:	Módulo - Versão:	Módulo - Versão:		
Cliente	T2Ti ERP 2.0	2.0			
Data:	Versão do Documento	Responsável:	Visto:		
03/06/2014	1.0	Albert Eije			

# Especificação de Caso de Uso

T2Ti ERP 2.0 - Inventário

Versão 1.0

# Projeto T2Ti ERP 2.0

Inventário

Cliente:	Projeto:	Módulo - Versão:	Módulo - Versão:		
Cliente	T2Ti ERP 2.0	2.0	2.0		
Data:	Versão do Documento	Responsável:	Visto:		
03/06/2014	1.0	Albert Eije			

# Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
03/06/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije

Cliente:	Projeto:	Módulo - Versão:	Módulo - Versão:		
Cliente	T2Ti ERP 2.0	2.0	2.0		
Data:	Versão do Documento	Responsável:	Visto:		
03/06/2014	1.0	Albert Eije			

# Detalhamento de Caso de Uso Calcular Divergência

# 1. DESCRIÇÃO

Este caso de uso permite que o usuário calcule a divergência na contagem dos produtos. Pode ser executado a partir do Caso de Uso Contar Produtos do módulo Inventário.

## 2. REFERÊNCIAS

Não se aplica.

#### 3. ATORES

Usuário.

# 4. PRÉ-CONDIÇÕES

Acessar uma contagem de produtos no módulo Inventário.

# 5. PÓS-CONDIÇÕES

Não se aplica.

#### 6. FLUXO DE EVENTOS

#### Fluxo Básico - Calcular Divergência

- 1. O usuário seleciona a opção para realizar o cálculo.
- 2. O sistema efetua o cálculo (divergencia dos registros = ((registros contados registros sistema) / registros sistema) X 100)
- 3. Finaliza caso de uso.

### Fluxos Alternativos

Não se aplica.

#### 7. REQUISITOS ESPECIAIS

Não se aplica.

#### 8. PONTO DE EXTENSÃO

Não se aplica.

## 9. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Não se aplica.

# 10. OBSERVAÇÕES

Não se Aplica.